Index of Cla	App	licatio	on/Control	No.	Applicant(s)/Patent und Reexamination					
			932,36 miner				CHAUVEL ET	AL.		
		Lisa	Hasl	hem			2645			
√ Rejected	_ (Through num Cancelled		N	Non-Elec	cted	A	Appeal			
= Allowed	+ Restricted	i		Interfere	nce	0	Objected			

		_																						-								
Cl	aim	Date							Cla	im	Date								С	Date												
Final	Original	11/25/05										Final	Original										Final	Original								
	1	1											51							寸	\neg			101								П
	2	1											52											102				L				
	3	1				_		ļ		_	l		53					_	\dashv	\dashv	\perp	_		103						L		
	4	1		<u> </u>	_	ـــــ	<u> </u>	 _	<u> </u>	_	l		54					_	_	_	\perp	4		104	\sqcup	\perp		┺	<u> </u>	_	<u> </u>	Ц
	5	1		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		l		55					_	_		_	_	<u> </u>	105	\sqcup	4	+	╀	ـ	<u> </u>		Ц
	6	1	_	<u> </u>	_	-	┞	├		<u> </u>			56		-	<u> </u>			-	-	4	_	-	106	\vdash	-		╀	╄	<u> </u>		Ц
	8	\ √				├-	⊢	┢	\vdash	⊢			57 58	_		_	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	107	\vdash	+	┿	+	+	-		Н
	9	V		┢	-		┢	H	\vdash	\vdash			59		_	\vdash	\vdash	ᆉ	\dashv	ᆉ	\dashv	\dashv	-	109	-	+	┿	+	+	\vdash	H	Н
	10	V				H	┢	H		H		_	60	-			Н	一	\dashv	十	\dashv	1	\vdash	110	\vdash	+	┰	+	╁	H	H	H
	11	V		\vdash		ı		t		H			61			\vdash	Н	\neg	一	寸	\dashv	\exists		111		+	十	╁	十	-	-	Н
	12	1		Г		Г		İ	T				62						_	7	\neg	\neg		112	\sqcap	\dashv	\top	\top	\top	Г	Г	\sqcap
	13	1											63							_1	丁	7		113	口		╅	T	\top			
	14	1											64											114				I				
	15	٧											65											115			\perp	T	\Box			
	16			L		$oxed{\Box}$		Ĺ	Ĺ				66							\Box	\bot	\Box		116	Ц	\bot	\perp	丄	oxdot	匚		
	17			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Į		67					_	_	_	\perp	_	\perp	117		\perp		┸	<u> </u>	_	<u>_</u>	Ц
	18	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Į		68			_			_	_	4	4		118	<u> </u>	_	_	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>		Ш
	19	<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>		_			69						_	\dashv	-	_		119	Щ	4	_	╄	 	-		Н
	20	├	-			├	├	 		 	}		70				-		\dashv		-+	4		120	\vdash	+	+	+	+	<u> </u>	\vdash	Н
	21	-		_	<u> </u>	├	⊢	┢	-	⊢			71 72	_	_	-		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	4		121	\vdash	+	+	+	╁	H	\vdash	Н
	23	\vdash	H		┢	┢	⊢	┈	.	┢	l		73			-		\dashv	\dashv		+	\dashv	-	123	\vdash	+	+	╫	┼-	-	\vdash	Н
	24	-		-	-	\vdash	├	├	-	┢		_	74	-	_	\vdash	\vdash	-	\dashv	\dashv	+	-	-	123	\vdash	+	+	╁	╁	⊢	\vdash	Н
	25	-	-	\vdash	-	╁	⊢	┢	-	┢	1		75			\vdash	Н	-	-+	┪	\dashv	\dashv	-	125	┝	+	╁	╁╌	╁	\vdash		\dashv
	26	1		\vdash		一	┢	-				_	76	_	_	-			-+	┰	\dashv	\dashv	-	126	\vdash	十	┰	┿	╁		-	Н
	27	 		\vdash	\vdash	一	┢	╁		一			77	_		-		_	\dashv	-	_	\dashv		127	\vdash	+	+	+	+	Н	\vdash	Н
	28			T		T		\vdash		一	l		78						\neg	_		┪		128	\Box	\top	\top	\top	T	一		Н
	29					П							79							\neg				129	П	十	\top	\top	1	Г		П
	30							Γ					80											130								
	31												81											131		\perp		L				
	32	Ĺ	\Box	\Box	oxdot	\Box		$oxed{\Box}$	Ĺ				82						\Box	ゴ	\Box			132		$oldsymbol{ op}$	\perp	I	匚			П
	33	<u> </u> _	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	83				Щ		ļ	_	_		<u> </u>	133	\sqcup	\perp	\perp	\perp	1_	<u> </u>	Ш	Ш
	34	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		ļ	84				Ш	_	_	\dashv	\dashv	_		134	\sqcup	\bot	-	+	\bot	_	_	Щ
	35	├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├-	-		$\vdash \vdash$	85			Щ	Щ	_	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	135	\dashv	+	+	+	+	\vdash	<u> </u>	Н
	36 37	\vdash		-	<u> </u>		├		<u> </u>	-		\vdash	86			_	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	136	\vdash	+	+	+	+	\vdash		\vdash
	38	⊢	 	_	\vdash	\vdash	⊢	 	-			\vdash	87 88			\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	137 138	\vdash	-	+	+	+-	\vdash		\dashv
	39	 	-	-	\vdash		┢╾	 	\vdash	-		$\vdash \vdash$	89	\vdash			Н	-	-	\dashv	+	\dashv	-	139	\vdash	+	+-	+	+	\vdash		\vdash
_	40	\vdash			-			-	╁╌			$\vdash \vdash$	90	\vdash	-	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv		+	\dashv		140	\vdash	+	+	+	+	\vdash		Н
	41		Н		\vdash	Н	Н	Н	Т				91	-	-	\vdash	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	_	141	\dashv	+	+	+	+	\vdash		\dashv
	42	\vdash			_		Т		Г			\vdash	92			_	-	_	7	一	\dashv	\dashv		142	\vdash	十	\top	+-	+-	T		H
	43	Γ		Т				Г	Γ		ĺ		93					\dashv			\top	\neg		143	\sqcap	十	\top	\top	†	Π		П
	44												94											144			$oxed{T}$	\mathbb{T}				
	45												95											145								
	46	lacksquare	\Box						<u> </u>				96								\Box	\Box		146		$oldsymbol{\perp}$	\perp					
	47	_	Щ		_		L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	97			L	Щ	_	_	_	\perp	\dashv		147	Щ	\bot	_	\bot	\perp	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	48	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare		<u> </u>	98				Ш	_	_	_	_	_	<u> </u>	148	Щ		_	\perp	 	<u> </u>		Ш
	49	 —	<u> </u>	_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash \vdash$	99	\square		Щ	Ш	_	_		4	4	<u> </u>	149	\sqcup	+	\bot	+-	ـ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	50	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	<u> </u>		<u> </u>	l	L	100				Ш				\perp			150	Ш			丄		L_	L	Ш